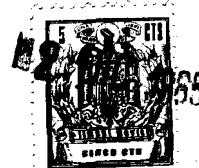


118134



118134

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Don Pedro SOLER RIERA, residente en Calella
(Barcelona), calle Balmes, 88, por "CINTURILLA PARA BRAGAS"

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a una cinturilla para bragas mediante la cual se viene a suprimir una operación en el proceso de su fabricación de las mismas con la consiguiente ventaja económica en el producto resultante.

5.

La cinturilla aludida se caracteriza por el hecho de estar formado por una franja constituida por el propio tejido que forma el cuerpo general de la braga, pero en el que no se comprende el dibujo del mismo, en cuya franja se hallan dispuestos una pluralidad de hilos elásti-

10.

118134



cos los cuales se encuentran ligados con las mallas de punto del propio tejido.

5. El dibujo adjunto muestra tan sólo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de una cinturilla para bragas según las características descritas.

En dicho dibujo: La única figura muestra una vista en perspectiva de una braga fragmentada, vista por la zona de la cinturilla.

10. Según la representación del dibujo, el objeto de la presente invención, está constituido por la franja -1-, dispuesta en la cintura de la braga -2- la cual se halla constituida por el propio tejido que forma esta última, es decir que para su realización bastará la misma máquina de punto que confeccione la braga -2-, pero con la particularidad de que, mediante el oportuno cambio de agujas es lisa, o sea sin los dibujos -3- del cuerpo general de aquella.

15. Completa la estructura funcional de la franja -1- la pluralidad de hilos elásticos -4- dispuestos a lo largo de la cinturilla por alimentación de los números durante la formación de la misma. Estos hilos elásticos -4- se hallan dispuestos de modo que se ligen con las mallas de punto del tejido base, pero sin formar punto con ellos.

20. La realización de esta cinturilla suprime la operación usual del montaje ulterior de un elemento elástico en la cintura de la braga una vez salida de la máquina,

25.



como ocurre en las realizaciones conocidas hasta la fecha.

Serán independientes del objeto de la presente invención, los materiales empleados en los distintos elementos constitutivos de la cinturilla, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los

5. mismos y, en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

10. 1. Cinturilla para bragas, que se caracteriza por el hecho de consistir en una franja constituida por el propio tejido que forma el cuerpo general de la braga, en cuya franja se hallan incorporados, una pluralidad de pasada, de hilos elásticos, los cuales se encuentran ligados, sin formar punto, con las mallas del propio tejido.
- 15.

2. Cinturilla para bragas.

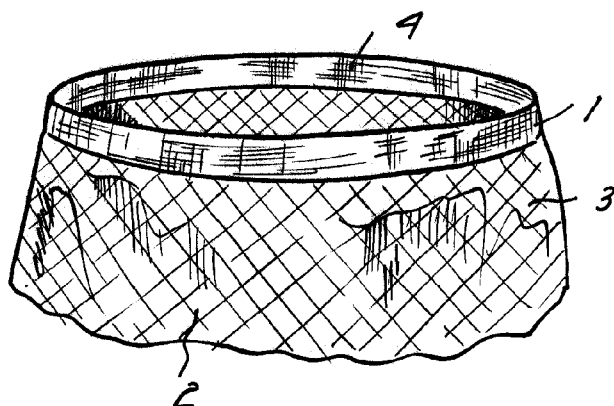
La presente memoria consta de tres hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 2 de diciembre de 1965.

Pedro SOLEM RIERA

p.a.

118134 2 0



12945

Barcelona, 2 JUL 1965
Pedro Soler Riera
p.a.